

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА ТАНКА-ОХЛАДИТЕЛЯ МОЛОКА

Название организации: Телефон:

Адрес:

E-mail: Факс:

Контактное лицо: Должность:

1. Есть ли предпочтения относительно компании-производителя? нет, все равно Wedholms; Milkplan;

DeLaval; Westfalia; Mueller; Packo; Pro-Inox; Fabdec; Frigomilk; Krosno; Serap;

Etscheid; Ro-Ka; IK; Dru; Zero; Nikos; другой

2. Состояние танка охладителя

новый; бу (как есть с проверенным испарителем); частичная реновация; полная реновация;

3. На какое количество заполнений (доек) рассчитывается танк-охладитель?

2; 3; 4; другое

4. На какое общее количество молока (л) рассчитан танк-охладитель?

5. Применяемый принцип охлаждения:

непосредственное (DX); косвенное (IB); мгновенное ;

подробно о "+" и "-" различных систем охлаждения вы можете прочитать в статье "Выбери свой танк" на сайте

6. Тип охладителя:

6.1. Непосредственное охлаждение



открытый горизонтальный (ручная мойка)



закрытый горизонтальный (автоматическая мойка)



открытый вертикальный (ручная мойка)



закрытый вертикальный (автоматическая мойка)

6.2. Косвенное охлаждение



открытый горизонтальный (ручная мойка)



закрытый горизонтальный (автоматическая мойка)

6.3. Мгновенное охлаждение



закрытый вертикальный (автоматическая мойка)



закрытый горизонтальный (автоматическая мойка)

